



Agenda Rectoral

Agenda Rectoral No. 6 - Mayo de 2009 - Universidad de Pamplona

Compromiso con la Infancia en la Región Fronteriza

La Universidad de Pamplona, consciente de que las más altas tasas de morbilidad y mortalidad en la región fronteriza se dan en la población infantil, desarrollará un proyecto de salud orientado al mejoramiento de la calidad de vida de esta población.

El programa contará con la participación de un grupo interdisciplinario institucional y con la cooperación de las instituciones de Educación Superior que se adhieran al proyecto. Así mismo con este proyecto se buscará confirmar las cifras de la población infantil en riesgo, las causas de éstas y los medios para que se superen las deficiencias en materia de atención, prevención y mejoramiento de la calidad de vida de la población infantil de la región.

A este proyecto se articulará otro, orientado a la creación del observatorio de la salud en la región fronteriza, que permita un seguimiento permanente de todos los procesos que se realizan por las instituciones de salud en sus diferentes niveles.

El observatorio será una unidad interdisciplinaria constituida por diferentes investigadores de la Universidad de Pamplona, por especialistas de otras instituciones de Educación Superior y por agentes del Estado y de organizaciones no gubernamentales. De igual manera, su principal tarea será monitorear la salud en la región, prospectar su desarrollo y mejoramiento y hacer las propuestas pertinentes para consolidar en las diferentes unidades del sistema de salud, sus propósitos y quehaceres.

Academia al Día

Celebran Día Internacional del Veterinario



La actividad tenía como objetivo integrar a los estudiantes y docentes de los programas académicos que hacen parte de la Facultad

La Facultad de Ciencias Agrarias celebró el Día Internacional del Médico Veterinario con una Jornada Académica Deportiva el pasado viernes 08 de mayo.

Durante la jornada académica los conferencistas invitados dictaron charlas sobre laboratorio síntesis, Gripe A(H1N1) y Enfermedades zoonóticas emergentes por parte de docentes de la ciudad de Bucaramanga y de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de Pamplona.

La jornada deportiva que se realizó en las horas de la tarde integró a

estudiantes y profesores en actividades físicas. El evento fue organizado por el Comité de Estudiantes de la Facultad en cabeza del Representante de los Estudiantes, Alejandro Carvajal con la colaboración de los docentes y el Decano Carlos Mario Duque.

Además de la Celebración del Día Internacional del Médico Veterinario, "la actividad tenía como objetivo integrar a los estudiantes y docentes de los programas académicos que hacen parte de la Facultad", afirmó Tania Carolina Hoyos, integrante del Comité Estudiantil y Coordinadora del evento.

Proyección Universitaria Avanza Comprender 2009

Se inscribieron estudiantes de diversos programas académicos, como Ingeniería Mecatrónica, Ingeniería de Sistemas, Microbiología, Psicología, entre otros

El Concurso de Planes de Negocio Comprender sigue adelante este año con las ideas de negocio inscritas y el Primer Campamento de Jóvenes Emprendedores que se realizará durante este mes para seguir con el proceso y comenzar con las capacitaciones para la formulación de los planes de negocio.

El pasado viernes se realizó una reunión informativa con los participantes de los proyectos inscritos en la cual se dieron a conocer los parámetros para seguir con el proceso y formalizar los planes de negocio.

A la reunión asistieron más de 40 personas, balance positivo pues hay 50 planes de negocio inscritos en Pamplona que cumplen con los requisitos del Concurso y son viables en cuanto a las inversiones. Villa del Rosario, por su parte, cuenta con 47 ideas de negocio.

Comprender 2009 ha tenido bastante aceptación por parte de la comunidad estudiantil, pues se inscribieron estudiantes de diversos programas académicos, como Ingeniería Mecatrónica, Ingeniería de Sistemas, Microbiología, Psicología, entre otros", señaló Claudia Maritza Reyes, Directora de la Incubadora Pamplona.

Además, se recibieron propuestas de las tres actividades económicas. El sector manufacturero es el más representativo, del sector primario hay 10 ideas y las restantes son del sector servicios.

Investigación

GIAAS, un grupo con Proyección

El grupo de investigación en GIAAS, del Programa de Ingeniería Ambiental de la Universidad de Pamplona, busca mediante la investigación y asesoría en temas ambientales, desarrollar y mejorar tecnologías de producción más limpias, especialmente en los tópicos relacionados a los elementos agua, aire y suelo, sus componentes y aplicaciones, además de fomentar trabajos que brinden aportes científicos a la comunidad académica y apoyo a la comunidad, con énfasis regional, pero con proyección nacional e internacional.



"Desulfuración biológica de carbones", "Cuencas y Paleoambiente", "Suelos y Geotecnia", "Gestión y Tratamiento del

Agua", "Simulación y Modelamiento del Recurso Hídrico" y "Gestión y Conservación de Ecosistemas", son las líneas de investigación que desarrolla el GIAAS. GIAAS, bajo la tutoría del Docente Jacip Alexander Ramón, pretende obtener el reconocimiento de Colciencias como grupo investigador en las ramas ambientales con proyección en el Departamento

de Norte de Santander y la zona de Frontera, además generar las bases académico-científicas necesarias que conduzcan a la formulación, creación y puesta en marcha del Instituto de Investigaciones Ambientales Agua, Aire y Suelo de la Universidad de Pamplona "IIAAS".

Jornada de Software Libre



Estudiantes y docentes de la Universidad de Pamplona fueron invitados para dictar charlas sobre Software Libre en la Primera Jornada de Software Libre en la ciudad de Pamplona.

Cesar Brito, Juan Enrique Escobar y Sergio Zambano, los dos primeros estudiantes y el segundo docente de la Universidad de Pamplona, dieron a conocer a la comunidad pamplonesa todo lo relacionado con el software libre: las ventajas, los recursos, el licenciamiento, diversos programas, sistemas operativos, experiencia de diseño con software libre, entre otros.

El evento que tuvo lugar el seis de mayo en el Centro Cultural Almeyda, fue organizado por la comunidad de usuarios de software libre de Pamplona Neblinux, quienes dieron a conocer un proyecto llamado Neblipedia, una enciclopedia portable desarrollada por este grupo.

La jornada contó con el apoyo de Guadalines, empresa del gobierno español, específicamente de la Junta de Andalucía y de Ubuntu, organización africana